

## Fehlerdiagnose

Wenn der AE 41 H nicht zufriedenstellend funktioniert, gehen Sie die folgende Fehlerliste durch. Wenn das Problem weiterhin besteht, schicken Sie das Gerät zur Reparatur ein.

Problem	Ursache
Das Gerät schaltet sich nicht ein/ keine Stromversorgung	Die Batterien wurden nicht richtig eingelegt. Überprüfen Sie die Polarität. Die Batterien sind leer. Legen Sie neue ein. Der Regler steht auf AUS.
Kein Empfang/schlechter Empfang	Die Antenne ist nicht richtig angeschlossen. Überprüfen Sie den Verbinder. Die Umgebung verhindert einen guten Empfang. Stellen Sie das Gerät woanders auf und versuchen Sie es erneut. Die Frequenzen sind nicht richtig programmiert. Überprüfen und neu programmieren. Die Batterien sind schwach oder leer. Neue Batterien einlegen.
"E" erscheint auf dem Display	Programmierfehler. Frequenz überprüfen und erneut versuchen.
Der Piepton ertönt alle 15 - 30 Sekunden.	Die Batterien sind schwach. Neue Batterien einlegen.
Die Tastatur funktioniert nicht/kein Programmieren möglich	Die Tastatur ist gesperrt. Überprüfen und ausschalten.

## Technische Daten

Abmessungen (B x T x H)	67,4 x 37,5 x 171 mm
Gewicht	260g
Gehäuse	Stoßfestes ABS
Versorgung	7,5V DC über 5 'AA' Batterien (nicht Lieferumfang)
Antenne	Flexible Antenne mit BNC Verbinder
HF Empfindlichkeit	Low band 0,6µV für SINAD 20dB High band 0,6µV für SINAD 20dB UHF band 0,7µV für SINAD 20dB
IF Selektivität	-50dB ± 20KHz
Audioausgang	300mW in 8Ω
Frequenzbereiche	66 - 88MHz 137 - 174MHz 406 - 512MHz
Scangeschwindigkeit	10 Kanäle pro Sekunde
Kanalkapazität	20
Verzögerungszeit	2 Sekunden (automatisch)
Ausschluß	Befehl
Anzeige	LCD
Zubehör	Gürtelclip, flexible Antenne, 2 Schrauben

# Albrecht AE 41 H

## PROGRAMMIERBARER HANDSCANNER

## Bedienungsanleitung

**Albrecht®**  
Kommunikationstechnik aus Norddeutschland

**Albrecht®**  
Kommunikationstechnik aus Norddeutschland